Index of Claims

Applic	cation/C	ontrol	No
--------	----------	--------	----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/628,200

Examiner

Date

KOTZIN ET AL. Art Unit

Shih-Chao Chen

2821

√	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled					
÷	Restricted					

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

		$ldsymbol{\square}$			-		J		L	L	
		Date									
Cla		L.,		·		Jate	-	_	_	\dashv	
_	Original	7/22/05					İ				
Final	g	ă			l		l			li	
ш	ő	7/2								H	
		_		ᆫ	ļ	L.	L	Ш		Ш	
ļ	1 2 3 4 5 6	=		┡	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	2	<u> -</u>		ļ	_	H	⊢	\vdash		Н	
	3	=		<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	Н	
	4	=	_	├	⊢	⊢	⊢	H	-	Н	
L	5	=			-	<u> </u>	⊢	H	-	Н	
	0	=		-	⊢	\vdash	⊢	H	<u> </u>	Н	
\vdash	7	Ι <u>-</u>		\vdash	⊢	⊢	┝	H	├	Н	
<u> </u>	•	-	_	-	 	-	┝	_	<u> </u>	Н	
	8 9 10 11 12 13 14 15	-		┢	├	-	├┈	\vdash	-	Н	
	11	-	-	-	-	├	┝	\vdash	_	Н	
	11	-	┝	├	├	┝	┝	\vdash	┝	Н	
<u> </u>	12	<u> </u>			├	┝	⊢	⊢	_	Н	
	10	=	-		┝	⊢	⊢	H	-	Н	
┝	15	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	┝	├-	H	-	Н	
<u> </u>	10	=	-	-	├	⊢	⊢	-	-	Н	
H	17	-	 	├	⊢	⊢	⊢	H	-	⊢	
	17 18 19 20 21	=	\vdash	├	├—	├—			-	H	
	10	-		├	├	├	-	-		H	
\vdash	20	-	-	├	┝	⊢	├	\vdash	\vdash	Н	
\vdash	21	ŀ		⊢	├	⊢	┝	\vdash		H	
	22	Ŀ		-	 	┝	-	-		Н	
	22 23 24	-	_	-	-	├─	├─	-		Н	
	24	=	-	├	 	-		-		H	
	25	=	_	⊢	-	⊢	┝	\vdash		Н	
_	25 26	=		┢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		Н	
\vdash	27	٧		┢	-	┢─	\vdash	┢	_	Н	
H	28	v		┢	\vdash	┢	┢	-	_	Н	
	28 29 30	v	_	┢	\vdash	┢	\vdash			Н	
\vdash	30	o	-	H	\vdash		\vdash	\vdash		Н	
	31	=	_	-	┢	_	-	 	_	Н	
	31 32	=	Т	┢	_	_	\vdash	_		Н	
	33	_	\vdash	\vdash	┢	┢		-	_	П	
	34		Т		T	i	T			П	
	34 35									П	
	36									П	
	36 37									П	
	38					Ĺ					
	39									П	
	40										
	41										
	42										
	43										
	44										
	45										
	46										
	47										
	48										
<u>.</u>]	49										
	50										

L											
	Final	Original									
ŀ		51							_	\vdash	
Ì		52							_		
Ì		53		Г		_	_	_			
ı		54			_						
l		55									
ı		56									
-		57									
		58									
١		59									
ı		60	L					L			L
ı		61	L	L		匚					L
١		62	L_	L			L				L
ı		63	L	L	L	L	L				L
ı		64									L
١		65		L							Ŀ
J		66		Щ	Ш	Щ			Ш		╙
ı		67				L.	_		L	_	┖
ı		68	L	L		L			_		L
ı		69	L_	L_		_	L.	_	L	_	_
١		70	_	_			_				<u> </u>
ı		71									L
I		72 73	L	L.	<u> </u>	ļ		_	_		<u> </u>
ŀ		73	_	L	_	L	_				┡
ŀ		74	_	Ŀ		-					<u> </u>
ŀ		75 76	<u> </u>	\vdash	<u> </u>				_		-
ŀ		77		-	<u> </u>	-		_	<u> </u>		⊢
ŀ			_	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	⊢	_	⊢
ŀ		78 79		\vdash	<u> </u>	\vdash		-			┝
ŀ		80	-	┝	<u> </u>	H			-		├
ŀ		91	-	\vdash	_		-	-		_	├
I		81 82		-			-			\vdash	⊢
ŀ		83	-	-		\vdash	-	_	-	_	⊢
ŀ		84	-	-		┝			_		┢
ŀ		85	┢	\vdash	\vdash	 	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
ŀ		86	\vdash	\vdash		Н	_	_	_	<u> </u>	\vdash
ŀ		87		П		Н	Т	\vdash	\vdash		Г
Ì		88	T				Ι-				Г
ľ		89	T	Г		Г	П				Г
Ì		90	\vdash			_					
Ì		91				Г	_				Г
Ì							_				
1		92 93									
ľ		94									
		95		П							Γ
1		96									
1		97									
[98									
		99									
		100									
							_				

Cla	Date									
										П
Final	Original									
Fir	rig		ŀ							
	0									
	101									П
	102									П
	103									
	104									
	105					Г				
	106									П
	107									·
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	112 113									
	114 115									П
	115									
	116									
	117									
	118									
	119									
	120 121									
	121									
	122									
	123						·			
	123 124									
	125 126					L				
	126					L				
	127			Ш		_				
	128 129			$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	129					L				Ш
	130					L	Ĺ		<u>. </u>	Ш
	131 132			L		L				Ш
	132		L	L		L			L	Ш
	133		L	L		L			L	Ш
	134			_	L.		L_	Ш	\Box	Ш
	135	L_		L_	Ш	<u> </u>	L.	L	Щ	Ш
	136	L		<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	L	Ш
	137 138			<u> </u>		_	L			Щ
	138	Щ		$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L.	<u> </u>	Щ
	139	L_	L.	Щ	<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>	Ш
	140	lacksquare		_	<u> </u>	<u> </u>		L		Ш
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
ļ.,,	142	Щ	_	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	Ш
	143	L_	L_	<u> </u>	L_	├_	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ы
	144	_		lacksquare	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L_	L_	ļ	Ш
	145	L.	_	<u> </u>	L.	├	L_	Щ	lacksquare	Ш
L	146	Щ		Ш		<u> </u>	L	Щ	<u> </u>	Ш
	147	Щ.	L_	Ш			L	L	<u> </u>	Ш
	148	Ш	L.,	Щ	L	 	Ш	Щ	\vdash	Ш
L	149		L.		L	\sqcup	L_	Щ	L	Ш
L	150	Ш	L		$ldsymbol{le}}}}}}}}}$	L	L		L_	Ш